

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Presa a banda larga 5-2000 MHz

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C

### colore:

■ crema

■ umbra

■ nero

■ bianco

■ grigio chiaro

■ grigio scuro

### Esecuzione:

■ GMI.A

■ G.A

■ GX.54.A



**Feller-NR:** 1102-DU-23.GX.54.A.60

**E-NR:** 936 111 050

**EAN:** 7613175559841

EDIZIO.liv - Presa a banda larga 5-2000 MHz -  
Schermatura classe A, conforme EN 50083-2:2012 -  
Per applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC  
Cablecom - Con morsetti a vite - Con custodia isolante -  
Senza Resistenza terminale (N. ELDAS® 966 819 142)  
- Adattatore WISI spina QICLIC dritta/presa IEC DV26  
(N. ELDAS® 966 762 472) - Adattatore WISI spina  
WICLIC dritta/ presa IEC (N. ELDAS® 966 762 482) -  
Presa di passante - Attenuazione 23 dB - Sistema de  
fissaggio SNAPFIX® - Altezza 54 mm - GX.54.A - nero -  
IP20 - 74 x 74 mm

### versione:

cassetta passante

**numero di uscite:** 2

**attenuazione collegamento a 860 MHz:** 22.5 dB

**adatto per modem via cavo:** Sì

**adatto per alimentazione remota:** No

**attenuazione collegamento a 2150 MH** 23.5 dB

### Scomposizione:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR



STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio  
- Con cornice plastica - Per 1 apparecchio -  
Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Component...

912.X.54.EA  
283 000 110

## Scheda dati: 1102-DU-23.GX.54.A.60



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per presa di antenna - Senza telaio di copertura - nero

920-1102.G.A.60  
974 166 050



Pres a banda larga 5-2000 MHz - Schermatura classe A, conforme EN 50083-2:2012 - Per applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC Cablec...

1102-DU-23.BAE  
936 116 790



EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - nero

901.GX.54.A.60  
283 200 050